 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 1 из 20


УТВЕРЖДЕНО

приказом ООО «Севернефтегазпром»

от 28 . 08 .2024 № 144


**ПОЛОЖЕНИЕ
О ВИДЕОФИКСАЦИИ РАБОТ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ
В ООО «СЕВЕРНЕФТЕГАЗПРОМ»**

г. Новый Уренгой
2024

 севернефтегазпром <small>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</small>	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 2 из 20

СОДЕРЖАНИЕ:

1.	Общие положения	3
2.	Термины, определения и сокращения	5
3.	Требования к организации и проведению видеофиксации	7
4.	Порядок видеофиксации работ повышенной опасности	8
5.	Порядок просмотра и анализа записей видеорегистратора	10
6.	Порядок обработки материалов видеофиксации	12
7.	Требования к видеорегистраторам и их количеству	13
8.	Обязанности и ответственность	14
	Приложение № 1. Согласие на обработку персональных данных субъекта персональных данных, выполняющего работы повышенной опасности с использованием средств видеофиксации на объектах ООО «Севернефтегазпром»	15
	Приложение № 2. Журнал учёта видеорегистраторов	16
	Приложение № 3. Акт просмотра материалов видеофиксации работ повышенной опасности	18
	Приложение № 4. Журнал передачи видеоматериалов	19
	Приложение № 5. Информировывающий знак	20

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 3 из 20

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром» (далее – Положение) устанавливает порядок видеофиксации процессов производства работ повышенной опасности в процессе эксплуатации производственных объектов, а также при их реконструкции, техперевооружении, модернизации, дооборудовании и ремонте структурными подразделениями ООО «Севернефтегазпром» (далее – Общество) и сторонними организациями.

1.2. Применение видеофиксации направлено на осуществление контроля за безопасностью производства работ, проверки знаний действующих нормативных технических документов, регламентирующих безопасное проведение работ повышенной опасности, исключения происшествий на производственных объектах Общества, а в случае возникновения, проведения их объективного расследования и установления коренных причин происшествий, разработку корректирующих действий, корректировку программ обучения, инструкций по охране труда, а также локальных нормативных актов Общества в области охраны труда.

1.3. Обязательства по видеофиксации процессов производства работ повышенной опасности подрядными (субподрядными) организациями, выполняющими работы на объектах Общества, устанавливаются соответствующими договорами подряда.


1.4. В договоры с подрядными (субподрядными) организациями, которые проводят работы повышенной опасности на объектах Общества, подлежат включению обязанности, перечисленные в п. 1.5. настоящего Положения.

1.5. При проведении работ повышенной опасности по наряду-допуску на территории заказчика, подрядчик (субподрядчик) обязан проводить видеофиксацию работ с применением собственных видеорегистраторов с учетом следующих требований:

места проведения работ повышенной опасности должны быть отмечены соответствующими знаками «Внимание, ведется видеофиксация работ»;

во время проведения работ повышенной опасности на опасных производственных объектах видеорегистраторы должны быть во взрывозащищенном исполнении;

обработка персональных данных работников подрядных (субподрядных) организаций, полученных в процессе видеофиксации работ повышенной опасности, осуществляется в соответствии с требованиями

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 4 из 20

законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных;

видеофиксации подлежат все этапы производства работ повышенной опасности, в том числе: подготовка места производства работ; подготовка объекта к проведению работ; подготовка технического устройства, включая отключения от действующих коммуникаций, отключения электроприводов; ограждение опасной зоны, сооружений к проведению работ, места производства работ, включая контроль за воздушной средой; проведение целевых инструктажей на рабочем месте; оснащение и состояние средств индивидуальной защиты, средств индивидуальной защиты органов дыхания; непосредственное производство работ повышенной опасности; проведение анализа воздушной среды (контроль за правильностью отбора анализов и их результатов); наличие светильников; средств связи, применяемых на месте проведения работ; организация непрерывного контроля за воздушной средой, освещением, подачей свежего воздуха в замкнутое пространство и т.д.); обеспечение безопасности работников в перерывах в работе; завершение работ;

материалы видеофиксации должны храниться не менее 10 дней с даты их записи;


в случае происшествия (аварии, инцидента, пожара, несчастного случая и т.п.), произошедшего при проведении работ повышенной опасности, по запросу представителя заказчика подрядчик (субподрядчик) обязан в течение одних суток предоставить материалы видеофиксации происшествия.

1.6. Обработка персональных данных работников Общества, а также подрядных (субподрядных) организаций, полученных в процессе видеофиксации, осуществляется с их письменного согласия (приложение № 1), в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Положения о работе с персональными данными и их защите в ООО «Севернефтегазпром».

Письменные согласия субъектов персональных данных подлежат хранению в том структурном подразделении Общества, которое получило согласия от работников Общества или других субъектов персональных данных (при передаче ими персональных данных указанных субъектов персональных данных).

Использование материалов видеофиксации без согласия субъектов персональных данных допускается только в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в области защиты персональных данных.

Должности работников, назначенные приказом по Обществу, осуществляют обработку материалов фото- и видеофиксации, включаются в

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 5 из 20

перечни должностей, замещение которых предусматривает осуществление обработки персональных данных.

1.7. Скрытая (негласная) видеофиксация производства работ запрещена. В местах проведения работ с применением средств видеофиксации, на видном месте должны быть размещены знаки и надписи (приложение № 5), информирующие работников о проведении видеофиксации.

1.8. Работники должны быть проинформированы и дать согласие на обработку персональных данных (приложение № 1) об использовании приборов, устройств, оборудования и(или) комплексов (систем) приборов, устройств, оборудования, обеспечивающих фото-/видеофиксацию процессов производства работ, в целях контроля за безопасностью производства работ. Информирование работников может осуществляться при проведении инструктажей перед началом выполнения работ, посредством установки соответствующих информационных и предупреждающих знаков перед входом в контролируемую зону.

Размещенные информационные и предупреждающие знаки перед входом в контролируемую зону должны быть хорошо читаемы.

1.9. Работники, использующие видеорегистраторы, должны быть ознакомлены под роспись с настоящим Положением и паспортом (инструкцией, руководством) производителя видеорегистратора.

1.10. Перед использованием, видеорегистраторы со встроенной картой памяти и терминал должны быть зарегистрированы в соответствии с требованиями, установленными в Обществе в области обработки персональных данных.


1.11. Положение обязательно для исполнения всеми ответственными руководителями работ Общества, а также подрядных и субподрядных организаций, задействованных в работах повышенной опасности на объектах Общества.

1.12. Ввод системы в эксплуатацию, осуществляется приказом по Обществу с назначением ответственных:

- за эксплуатацию;
- администрирование;
- обслуживание;
- аудит информационной безопасности.

2. Термины, определения и сокращения

Применительно к настоящему Положению используются следующие термины с соответствующими определениями:

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 6 из 20

Видеорегистраторы – мобильные/стационарные приборы, устройства, оборудование и(или) комплексы (системы) приборов, устройств, оборудования, со встроенными картами памяти, обеспечивающие дистанционную видео-, аудио- или иную фиксацию процессов производства работ.

Видеофиксация – процедура, включающая в себя видео-, фото-, аудиофиксацию мероприятий производства работ повышенной опасности на производственных объектах посредством видеорегистраторов.

Материалы видеофиксации – видео-, фото- и аудиофайлы, находящиеся на носителе материалов видеофиксации.

Нарушение требований производственной безопасности – невыполнение установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации и локальными нормативными актами Общества требований, которые могут привести к повреждению здоровья работников и лиц, выполняющих работу в интересах организации, инциденту, аварии, пожару, дорожно-транспортному происшествию.

Носитель материалов видеофиксации – устройство для хранения, накопления и передачи информации, полученной в ходе видеофиксации.

Обработка материалов видеофиксации – учет, хранение, передача, уничтожение и размещение на серверах материалов видеофиксации.


Работы повышенной опасности – работы, выполняющиеся в зонах постоянного или возможного действия опасных производственных факторов, возникновение которых не связано с характером выполняемых работ, что требует до начала производства этих работ разработать и выполнить дополнительные мероприятия по безопасности для каждой конкретной производственной операции и которые должны выполняться в соответствии с нарядом-допуском на производство работ повышенной опасности (далее – наряд-допуск).

Условия труда – совокупность факторов производственной среды и трудового процесса, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника.

Терминал – терминал зарядки, архивирования и хранения данных.

Система – программно-аппаратный комплекс видеофиксации работ повышенной опасности, включающий в себя АРМ, терминал, видеорегистратор.

Производственный объект – объект, расположенный на территории Южно-Русского нефтегазоконденсатного месторождения (далее – ЮРНГКМ).

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 7 из 20

В Положении применены следующие сокращения:

ГЩУ	–	главный щит управления;
ЛНА	–	локальный нормативный акт;
Отдел	–	отдел охраны труда, промышленной и пожарной безопасности;
ОТПиПБ		
РПО	–	работы повышенной опасности;
СИЗ	–	средства индивидуальной защиты;
СИЗОД	–	средства защиты органов дыхания;
ЛЭП	–	линия электропередачи.

3. Требования к организации и проведению видеофиксации


3.1. Проведение видеофиксации обязательно при производстве следующих видов РПО, выполняемых по наряду-допуску:

- газоопасных работ;
- огневых работ;
- земляных работ;
- работ на высоте;
- работ в ограниченных и замкнутых пространствах;
- работ, выполняемых в зданиях или сооружениях, находящихся в аварийном состоянии;
- работ по подъему, монтажу и демонтажу тяжеловесного и крупногабаритного оборудования;
- работ в электроустановках;
- работ в тепловых энергоустановках.

3.2. Видеофиксации подлежит порядок допуска оперативным (оперативно-ремонтным) персоналом (допускающим) ремонтной бригады (производителя работ и членов бригады) на месте проведения работ на высоте, в действующих электроустановках или в охранной зоне ЛЭП с обязательным проведением целевого инструктажа на рабочем месте.

3.3. Необходимость проведения видеофиксации РПО, проводимых без оформления наряда-допуска, определяется руководителем структурного подразделения, работники которого выполняют работы, но не реже одного раза в квартал по каждой работе, проводимой без оформления наряда-допуска.

3.4. Начальник смены участка подготовки газа (далее по тексту – начальник смены) по наряду-допуску выдает видеорегистратор ответственному за подготовку и проведение РПО (или ответственному исполнителю при проведении работ без оформления наряда-допуска), с

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 8 из 20

отметкой о выдаче, с фиксацией в Журнале учёта видеорегистраторов по форме приложения № 2 к Положению.

3.5. Ответственный за подготовку и проведение РПО, указанный в наряде-допуске (или ответственный исполнитель при проведении работ без оформления наряда-допуска), перед началом видеофиксации должен убедиться в работоспособности видеорегистратора.

4. Порядок видеофиксации работ повышенной опасности

4.1. Видеофиксация РПО должна осуществляться с помощью видеорегистраторов, закрепленных на спецодежде (каске) работников, выполняющих РПО, или закрепленных на штативе (при наличии конструктивной возможности) таким образом, чтобы охватить наибольший участок производства работ.

Видеорегистраторы, установленные на штативе, должны быть надежно закреплены ответственным за проведение РПО, указанным в наряде-допуске, для исключения возможности их опрокидывания или самопроизвольного изменения зоны видеофиксации.

Не допускается крепить видеорегистратор к спецодежде (защитной каске) с нарушением целостности самой спецодежды (защитной каски).


4.2. Видеофиксации подлежат все этапы производства работ повышенной опасности, предусмотренные нарядом-допуском, а также проведение инструктажа руководителем структурного подразделения, на объектах которого проводятся РПО, ответственному за подготовительные работы и ответственному за проведение работ.

Сообщения, произносимые ответственными лицами и записываемые на видеорегистратор при подготовке и непосредственном проведении РПО, должны быть чёткими, внятными, громкими.

4.3. Ответственный за подготовку РПО (в случае если такой предусмотрен в наряде-допуске) обязан обеспечить видеофиксацию целевого инструктажа на рабочем месте, опрос самочувствия исполнителей, оснащение и состояние СИЗ, СИЗОД и всех подготовительных этапов РПО в соответствии с нарядом-допуском (планом производства работ при проведении работ без оформления наряда-допуска), требованиями Положения и иных документов, регламентирующих выполнение РПО.

4.4. Ответственным за проведение РПО (или ответственный исполнитель при проведении работ без оформления наряда-допуска), осуществляется видеофиксация следующих этапов:

проведения целевых инструктажей на рабочем месте, оснащение и состояние СИЗ, СИЗОД, опрос самочувствия исполнителей;

 <p>севернефтегазпром ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ</p>	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 9 из 20

непосредственного производства работ повышенной опасности, проведения анализа воздушной среды (контроля за правильностью отбора анализов и их результатов) при проведении огневых и газоопасных работ, наличия светильников, средств связи, применяемых на месте проведения работ, организации непрерывного контроля за воздушной средой, освещением, подачей свежего воздуха в замкнутое пространство и т.д.;

завершения работ.

4.5. После включения режима записи на видеорегистраторе ответственный руководитель работ (или ответственный исполнитель при проведении работ без оформления наряда-допуска) должен произнести следующую информацию:

Перед выполнением РПО:

номер наряда-допуска (при выполнении РПО по наряду-допуску);
дата, время, наименование объекта (технического устройства, оборудования), на которых проводятся РПО;

наименование планируемых работ, цель выполнения работ (при выполнении РПО по наряду-допуску);

характер (содержание) выполняемых работ (при выполнении РПО без оформления наряда-допуска);

Ф.И.О. лиц, участвующих в РПО согласно наряду-допуску/назначенных на проведение работ без оформления наряда-допуска.

После окончания РПО:

номер наряда-допуска (при выполнении РПО по наряду-допуску);
дата, время, наименование объекта (технического устройства, оборудования);

наименование проведенных работ и их результат.

4.6. В случае перерыва во время проведения работ видеофиксация должна прерываться сообщением ответственного за проведение РПО, указанного в наряде-допуске, следующих данных:

дата, время;

номер наряда-допуска (при выполнении РПО по наряду-допуску);


наименование объекта (технического устройства, оборудования), на которых проводятся РПО;

наименование последней выполненной операции на момент прерывания;

результат проведенных работ на момент прерывания;

причина прерывания.

После возобновления производства работ видеофиксация должна начинаться сообщением руководителя работ (ответственного исполнителя при проведении работ без оформления наряда-допуска) о наименовании

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 10 из 20

операции, с которой возобновляется производство работ.

4.7. Ответственность за проведение видеофиксации несет ответственный за подготовку и проведение РПО, определенный в наряде-допуске (при проведении работ без оформления наряда-допуска в плане производства работ).

4.8. По завершении проведения РПО видеорегистратор возвращается начальнику смены с отметкой в Журнале учета, после совместной проверки работоспособности видеорегистратора.

4.9. Начальник смены обеспечивает:

подключение видеорегистратора к терминалу зарядки, архивирования и хранения данных с целью зарядки видеорегистраторов и переноса видеоинформации полученной в течение одной рабочей смены для последующего хранения и дальнейшей обработки (анализа);

принятие мер, препятствующих удалению, либо редактированию файлов записи на видеорегистраторе или терминале зарядки и хранения данных;

принятие мер для архивирования и хранения данных.

5. Порядок просмотра и анализа записей видеорегистратора


5.1. Выборочный просмотр и анализ записей видеорегистратора с целью оценки соблюдения требований производственной безопасности при производстве РПО, при необходимости, проводится:

руководителем структурного подразделения Общества, на объектах которого или работниками которого выполнялись РПО, в рамках административно-производственного контроля за соблюдением требований производственной безопасности на II уровне не реже 1 раза в 10 дней;

начальником газового промысла, заместителем начальника газового промысла по производству, главным инженером газового промысла, ведущим инженером по охране труда газового промысла в рамках административно-производственного контроля за соблюдением требований производственной безопасности на III уровне не реже 1 раза в месяц;

членами постоянно действующей комиссии по производственной безопасности, работниками отдела охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при осуществлении административно-производственного контроля за соблюдением требований производственной безопасности (целевые и комплексные проверки), в соответствии с утвержденными графиками;

членами группы, назначенными приказом, по анализу коренных причин происшествий при расследовании происшествий;

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 11 из 20

главным инженером – первым заместителем генерального директора не реже 1 раза в квартал;

генеральным директором не реже 1 раза в полугодие.

Просмотр записей с видеорегистраторов осуществляется в соответствии с внутренним запросом свободной формы в системе электронного документооборота.

5.2. Объем просматриваемых материалов видеофиксации РПО определяется лицами, указанными в п. 5.1. настоящего Положения, в зависимости от целей проверки, но должен предусматривать проверку проведения подготовительных работ, правильность и полноту проведения инструктажей, ход проведения работ повышенной опасности (п. 3.1).

5.3. Для копирования видео-, фото-, аудио- материалов, к терминалу зарядки, архивирования и хранения данных подключается автоматизированное рабочее место (далее – АРМ Терминала) прямым соединением.


5.4. Администрированием и обслуживанием АРМ Терминала занимаются работники сектора системно-технической поддержки промысла службы информационно-управляющих систем. АРМ Терминала должно быть настроено в соответствии с Политикой информационной безопасности Общества. Взаимодействие АРМ Терминала с сетевыми ресурсами Общества, за исключением сервера антивирусной защиты и доменного контроллера, должно быть заблокировано на коммутационном сетевом оборудовании.

5.5. В случае необходимости просмотра видеоматериалов осуществляется их копирование с АРМ Терминала на зарегистрированные съёмные носители и передача носителей согласно следующей процедуре:

5.5.1. Работники сектора системно-технической поддержки промысла службы информационно-управляющих систем на основании полученного запроса в системе электронного документооборота определяют количество файлов для копирования и потребность в съёмном зарегистрированном носителе с необходимым объемом, подключают зарегистрированный съёмный носитель к АРМ Терминала и производит копирование видеоматериалов.

5.5.2. Результаты копирования фиксируются в Журнале передачи видеоматериалов (приложение № 4). Ответственность за ведение журнала возлагается на работника сектора системно-технической поддержки промысла службы информационно-управляющих систем, который производит копирование видеоматериалов.

5.5.3. Съёмный носитель помещается в конверт, опечатывается и передается в отдел ОТПиПБ Общества либо ведущему инженеру по охране труда газового промысла ЮРНГКМ. Копирование материалов по сети

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 12 из 20

передачи данных Общества запрещено. Уполномоченные работники, указанные в п. 5.1., получают носитель, проводят проверку целостности переданной информации методом подсчёта количества файлов, их общего объёма, а также воспроизведением начальных и конечных эпизодов каждого видеофайла.

5.6. Просмотр видеоматериалов осуществляется в течение 5 рабочих дней с момента получения с зарегистрированного сменного носителя. Копирование материалов на рабочие станции и сервера Общества запрещено.

По завершении просмотра видеоматериалов, зарегистрированный сменный носитель возвращается работнику сектора системно-технической поддержки промысла службы информационно-управляющих систем, который при получении удаляет со сменного носителя информацию.

5.7. Результаты просмотра материалов видеофиксации РПО оформляются актом (приложение № 3) лицами, указанными в п. 5.1. настоящего Положения.

5.8. В случае выявления, при просмотре и анализе материалов видеофиксации РПО, нарушений требований производственной безопасности, указанных в акте (приложение № 3), руководитель структурного подразделения Общества, работники которого проводили РПО, проводит анализ выявленных несоответствий с разработкой мероприятий по коррекции/корректирующим действиям в порядке, установленном СТО Севернефтегазпром 6.2-2-2022.


6. Порядок обработки материалов видеофиксации

6.1. Порядок учета, хранения и выдачи видеорегистраторов, учета, хранения, передачи, уничтожения материалов видеофиксации, а также порядок учета, хранения, передачи и уничтожения носителей материалов видеофиксации, меры по обеспечению безопасности персональных данных определяются требованиями законодательства Российской Федерации в области обработки и защите персональных данных и локальных нормативных актах Общества.

6.2. Хранение видеорегистраторов, осуществляется на ГЩУ газового промысла в месте, исключающем доступ к ним посторонних (третьих) лиц, в котором предусмотрено запирающее устройство.

6.3. Видеорегистраторы должны храниться с заряженными элементами питания.

6.4. Материалы видеофиксации должны храниться на терминале не менее 1 года с даты их записи. В случае происшествия, зарегистрированного при видеофиксации РПО, материалы видеофиксации

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 13 из 20

хранятся в архиве Общества с материалами расследования происшествия не менее 45 лет, в соответствии с Инструкцией по документационному обеспечению управления ООО «Севернефтегазпром».

7. Требования к видеорегистраторам и их количеству

7.1. Видеорегистраторы должны соответствовать следующим требованиям:

разрешение регистрируемого изображения не менее 2 Мп;

разрешение основного видеопотока не менее 1920x1080р;

угол обзора не менее 100°;

исполнение должно соответствовать условиям их применения (IP, Ex, температурный диапазон применения, коррозионная защита, климатическое исполнение и др.);

емкость (количество) аккумуляторов и объем (количество) носителей материалов видеофиксации должны обеспечивать запись производства работ в полном объеме на протяжении всего времени производства РПО в холодное время года и темное время суток (не менее 8 ч);

наличие записи звука (встроенный микрофон).

Рекомендуется применение видеорегистраторов с вариофокальным объективом.

7.2. Количество видеорегистраторов, необходимых Обществу, определяется количеством одновременно проводимых РПО в Обществе, количеством структурных подразделений, осуществляющих производство РПО, количеством удаленных производственных объектов, осуществляющих производство РПО, а также удаленности их друг от друга (более 50 км) и определяется по формуле:

$$K_{\text{рег}} = N_{\text{работ}} / T_{\text{раб.дн.}} * K_{\text{уд.}} * K_{\text{подр.}}$$


где, $K_{\text{рег}}$ – количество видеорегистраторов;

$N_{\text{работ}}$ – количество проведенных РПО, подлежащих видеофиксации в отчетном периоде (6 месяцев, год);

$T_{\text{раб.дн.}}$ – количество рабочих дней в отчетном периоде (6 месяцев, год);

$K_{\text{уд.}}$ – коэффициент, учитывающий количество удаленных производственных объектов, осуществляющих производство РПО (1 – для 1 объекта; 1,8 – для 2 объектов; 2,4 – для 3 объектов; 3 – для более 4 объектов);

$K_{\text{подр.}}$ – коэффициент, учитывающий количество самостоятельных структурных подразделений, осуществляющих производство РПО (1 – от 0 до 5; 1,2 – от 5 до 10; 1,4 – от 10 до 20; 1,6 – от 20 до 30).

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 14 из 20

8. Обязанности и ответственность

8.1. Начальник газового промысла несет ответственность за организацию проведения видеофиксации.

8.2. Руководитель структурного подразделения, на объектах которого проводятся РПО, обязан организовать видеофиксацию РПО, в соответствии с требованиями Положения и иных документов, регламентирующих их выполнение.

8.3. Руководитель структурного подразделения Общества, в котором проводятся РПО, несет ответственность:

за обеспечение исполнения подчиненными работниками требований Положения;

правильность, полноту и проведение видеофиксации.

8.4. Ответственный за подготовку РПО несет ответственность:

за обеспечение исполнения требований Положения;


сохранность видеорегистраторов при выполнении подготовительных этапов РПО.

8.5. Ответственный за проведение РПО обязан обеспечить видеофиксацию всех мероприятий, указанных в наряде-допуске на этапах проведения и завершения РПО в соответствии с требованиями Положения и иных документов, регламентирующих выполнение РПО.

8.6. Ответственный за проведение РПО несет ответственность:

за обеспечение исполнения требований Положения при проведении РПО;

сохранность видеорегистраторов при выполнении этапов проведения и завершения РПО.

	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 15 из 20

Приложение № 1

Форма

Согласие на обработку персональных данных субъекта персональных данных, выполняющего работы повышенной опасности с использованием средств видеофиксации на объектах ООО «Севернефтегазпром»

Я, _____
 (фамилия, имя отчество)
 основной документ, удостоверяющий личность (паспорт): _____ № _____
 (серия) (номер)
 выдан: _____
 (дата выдачи) (кем выдан документ (паспорт))
 проживающий(ая) по адресу: _____
 (адрес места жительства по документу (паспорту))

в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» свободно, своей волей и в своем интересе выражаю ООО «Севернефтегазпром» в целях организации и проведения работ повышенной опасности с использованием средств видеофиксации на объектах ООО «Севернефтегазпром» согласие на обработку, предполагающую сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (предоставление, доступ) третьим лицам в ПАО «Газпром», обезличивание, блокирование, удаление и уничтожение моих персональных данных, включающих фамилию, имя, отчество, год рождения, место работы, сведения о занимаемой должности, профессии, фото-, видеоизображение.

В случае изменения моих персональных данных обязуюсь информировать об этом ООО «Севернефтегазпром» в письменной форме и представить копии подтверждающих документов.

Обработка моих персональных данных может осуществляться как с использованием средств автоматизации, в том числе в информационно-телекоммуникационных сетях, так и без использования таких средств.

Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует с даты подписания в течение _____:

для работника – в течение трех лет с момента окончания трудового договора,

Согласие может быть отозвано в любое время на основании моего письменного заявления. В случае отзыва настоящего Согласия ООО «Севернефтегазпром» вправе обрабатывать мои персональные данные в случаях и в порядке, предусмотренных Федеральным законом «О персональных данных».


« _____ » _____ 20 ____ г.
 (дата)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

* – внешний вид пломбы устройства (УР) без нарушений:



 севернефтегазпром ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ	Положение о видеофиксации работ повышенной опасности в ООО «Севернефтегазпром»	
	Редакция 1	Страница 18 из 20

Приложение № 3

Форма

АКТ

просмотра материалов видеофиксации работ повышенной опасности

Дата: _____

Должность: _____

Наименование работ повышенной опасности: _____

Наименование объекта (место проведения): _____

Дата проведения работ повышенной опасности: _____

Выявленные замечания по результатам просмотра материалов _____

Должность, Ф.И.О., подпись лица, проводившего просмотр материалов _____

Должность, Ф.И.О., подпись лица, получившего акт _____

Управление документом

1. Акт передается руководителю структурного подразделения, в чьем подчинении состоят лица, ответственные за подготовку, проведение работы (если ответственные за подготовку, проведение работ состоят в разных подразделениях ГП акт оформляется в 2-х экземплярах).

2. Ответственность за разработку и реализацию корректирующих мероприятий возлагается на руководителя СП, получившего акт.

3. Контроль за выполнением разработанных мероприятий возлагается на лицо, выдавшее акт.

Информирующий знак

